

ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ I-ое полугодие 2022-2023 уч.год

Магистратура, ОФО/ОЗФО

Направление подготовки 01.04.01 Математика, «Математическое образование и информационные технологии в образовании», 1 курс, ОФО, ОЗФО

Направление подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика, «Интеллектуальная система обработки изображений», 1 курс, ОФО

Направление подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика, «Современная теория игр», 1 курс, ОЗФО

Направление подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика, «Методы и технологии искусственного интеллекта в обработке изображений», 2 курс, ОФО

Красная неделя 14-20 ноября					Черная неделя 21-27 ноября							
Число/день недели	Время занятия	1 курс		2 курс		Число/день недели	Время занятия	1 курс		2 курс		
		01.04.01 Математика	01.04.02 Прикладная математика и информатика	01.04.02 Прикладная математика и информатика	01.04.02 Прикладная математика и информатика			01.04.01 Математика	01.04.02 Прикладная математика и информатика	01.04.02 Прикладная математика и информатика	01.04.02 Прикладная математика и информатика	
		«Математическое образование и ИТ в образовании» (10+10чел., О+О/3)	«Интеллектуальная система обработки изображений» (15чел.)	«Современная теория игр» (12чел., О/3)	«Методы и технологии искусственного интеллекта в обработке изображений» (3чел.)			«Математическое образование и ИТ в образовании» (10+10чел., О+О/3)	«Интеллектуальная система обработки изображений» (15чел.)	«Современная теория игр» (12чел., О/3)	«Методы и технологии искусственного интеллекта в обработке изображений» (3чел.)	
		ПОНЕДЕЛЬНИК						ПОНЕДЕЛЬНИК				
ПОНЕДЕЛЬНИК	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35					ПОНЕДЕЛЬНИК	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35					
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20		Лекция 402 Большие данные ст.пр. Напос И.М.				4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20		Лекция 402 Методы статистического анализа и прогнозирования ст.пр. Напос И.М.			
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Практика 310 Современные модели представления учебной информации ст.пр. Карпенко Ю.А.	Лекция 402 Методы статистического анализа и прогнозирования ст.пр. Напос И.М.	Лекция 113 Современные компьютерные технологии ст.пр. Бойченко С.Е.			5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция 310 Современные модели представления учебной информации ст.пр. Карпенко Ю.А.	Лекция 402 Методы статистического анализа и прогнозирования ст.пр. Напос И.М.	Лекция 113 Современные компьютерные технологии ст.пр. Бойченко С.Е.		
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50			Современные технологии данных ст.пр. Бойченко С.Е.	Машинное обучение с подкреплением ст.пр. Бойченко С.Е.		6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50			Современные технологии анализа данных ст.пр. Бойченко С.Е.	Машинное обучение с подкреплением ст.пр. Бойченко С.Е.	
		ВТОРНИК					ВТОРНИК					
ВТОРНИК	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	День самоподготовки				ВТОРНИК	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	День самоподготовки				
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20		Лаб 402 Большие данные ст.пр. Напос И.М.				4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20					
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05		Лекция 402 Теория графов к.т.н. доц. Воронов В.А.				5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05		Лекция 402 Большие данные ст.пр. Напос И.М.			
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50			Лекция ZOOM 17.30-19.00ч Стохастика к.м.н. Буяраго Орлеса Хуан Карлос, доц. Сташ А.Х.			6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50			Лекция ZOOM 17.30-19.00ч Стохастика к.м.н. Буяраго Орлеса Хуан Карлос, доц. Сташ А.Х.		
		СРЕДА					СРЕДА					
СРЕДА	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	День самоподготовки				СРЕДА	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	День самоподготовки				
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20			Лекция Культурологическое адьювирование Цвеев З.А.			4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20				Лекция Культурологическое адьювирование Цвеев З.А.	
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05		Лекция 113 Реляционные и нереляционные базы данных к.ф.м.н., доц. Резников А.В.	Лаб 113 Технологии хранения и обработки больших данных доц. Алиев М.В.			5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция 402 Теоретические основы непрерывного курса математики проф. Шумафов М.М.	Лекция 113 Реляционные и нереляционные базы данных к.ф.м.н., доц. Резников А.В.	Лекция 113 Технологии хранения и обработки больших данных доц. Алиев М.В.		
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50		Лаб 113 Реляционные и нереляционные базы данных к.ф.м.н., доц. Резников А.В.	Лекция 113 Нейронные сети (фак-тив) ст.пр. Бойченко С.Е.			6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50		Лаб 113 Реляционные и нереляционные базы данных к.ф.м.н., доц. Резников А.В.			
		ЧЕТВЕРГ					ЧЕТВЕРГ					
ЧЕТВЕРГ	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35					ЧЕТВЕРГ	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35					
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	Теоретические основы непрерывного курса математики д.ф.м.н. проф. Шумафов М.М.	Деловой иностранный язык д.пед.н., проф. Джандар Б.М.	Системный анализ принятий решений доц. Бучацкая В.В.	Визуализация данных к.т.н. доц. Воронов В.А.		4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	История математики и математического образования д.ф.м.н. проф. Шумафов М.М.	Деловой иностранный язык д.пед.н., проф. Джандар Б.М.	История прикладной математики и ИТ д.ф.м.н. проф. Шумафов М.М.	Визуализация данных к.т.н. доц. Воронов В.А.	
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция 410 Педагогика высшей школы д.пед.н., проф. Чермит К.Д.	Практика 310 Теория графов к.т.н. доц. Воронов В.А.	Практика 402 Аналитические методы в комбинаторике ст.пр. Паниш А.А.	Инструментальные средства и технологии параллельного программирования ст.пр. Паниш А.А.		5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Практика 410 Педагогика высшей школы д.пед.н., проф. Чермит К.Д.	Практика 310 Теория графов к.ф.м.н. доц. Воронов В.А.	Лекция 402 Системный анализ принятий решений к.т.н. доц. Бучацкая В.В.	Инструментальные средства и технологии параллельного программирования ст.пр. Паниш А.А.	
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50						6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50					
		ПЯТНИЦА					ПЯТНИЦА					
ПЯТНИЦА	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35					ПЯТНИЦА	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35					
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20						4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20				Лекция Нейронные сети (фак-тив) ст.пр. Бойченко С.Е.	
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция 315 Дополнительные главы алгебры и теории чисел ст.пр. Скворин А.Ю.	Лекция 19/19 Теория коллективного выбора ст.пр. Бойченко С.Е.	Лаб Нейронные сети и глубокое обучение ст.пр. Бойченко С.Е.			5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Практика 315 Дополнительные главы алгебры и теории чисел ст.пр. Скворин А.Ю.	Практика 310 Теория графов к.ф.м.н. доц. Воронов В.А.	Лекция 402 Аналитические методы в комбинаторике ст.пр. Бойченко С.Е.	Лекция Нейронные сети и глубокое обучение ст.пр. Бойченко С.Е.	
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50	Практика 315 Дополнительные главы алгебры и теории чисел ст.пр. Скворин А.Ю.	19.30ч. ZOOM Параллельные и распределенные вычисления к.ф.м.н. Сужков Е.П.	Лекция 19/19 Стратегические игры в нормальной форме Покровский Д.А.	Лаб Нейронные сети (фак-тив) ст.пр. Бойченко С.Е.		6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50	19.30ч. ZOOM Параллельные и распределенные вычисления к.ф.м.н. Сужков Е.П.		Лаб Нейронные сети (фак-тив) ст.пр. Бойченко С.Е.		

Декан факультета математики и компьютерных наук

А.Х. Сташ